

İNŞAAT FAKÜLTESİ

AKADEMİK FAALİYET RAPORU
(01.10.2020-30.09.2021)



İNŞAAT FAKÜLTESİ BÖLÜMLER



İNŞAAT FAKÜLTESİ

SAYILARLA İNŞAAT FAKÜLTESİ



	İnşaat Müh.	Harita Müh.	Çevre Müh.	Fakülte
Anabilim Dalı Sayısı	7	5	2	14
Öğretim Elemanı Sayısı	86	47	38	171
Lisans Öğrenci Sayısı	1547	762	526	2835
Lisansüstü Öğrenci Sayısı	517	216	117	850
Laboratuvar Sayısı	6	4	7	17
MÜDEK Akreditasyonu	30.09.2023	30.09.2023	30.09.2022	
Öğrenci Kulübü	Yapı Kulübü	Jeoformatik	Çevre Kulübü	
Mekan	12.000 m ² kapalı alan 39.000m ² kullanım alanı			

YÖNETİM FAALİYETLERİ



İNŞAAT FAKÜLTESİ YÖNETİM



Prof. Dr.
Şükrü ERSOY
Dekan



Prof. Dr.
Nabi YÜZER
Dekan Yardımcısı
Araştırma Geliştirme



Prof. Dr.
Fatih GÜLGEN
Dekan Yardımcısı
Eğitim Öğretim



Nezaket YILDIZ
Fakülte Sekreteri

İNŞAAT FAKÜLTESİ

KURULLAR



FAKÜLTE KURULU

Görevi	Adı Soyadı	Bölümü
Dekan	Prof. Dr. Şükrü ERSOY	İNŞAAT Mühendisliği
Bölüm Başkanı Üye	Prof. Dr. Bilge DORAN	İNŞAAT Mühendisliği
Bölüm Başkanı Üye	Prof. Dr. Doğan Uğur ŞANLI	Harita Mühendisliği
Bölüm Başkanı Üye	Prof. Dr. Güleda ENGİN	Çevre Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. Hülya DEMİR	Harita Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. İrfan COŞKUN	İNŞAAT Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. Bestami ÖZKAYA	Çevre Mühendisliği
Doçent Üye	Doç. Dr. Mustafa GÜR SOY	İNŞAAT Mühendisliği
Doçent Üye	Doç. Dr. Ertan ARSLANKAYA	Çevre Mühendisliği
Dr. Öğretim Üyesi Üye	Dr. Öğr. Üyesi Deniz Öz DEMİR	Harita Mühendisliği
Arş. Gör. Temsilcisi	Arş. Gör. Dr. Yurdakul AYGÖRMEZ	İNŞAAT Mühendisliği
Raportör - Fakülte Sekreteri	Nezaket YILDIZ	Dekanlık

FAKÜLTE YÖNETİM KURULU

Görevi	Adı Soyadı	Bölümü
Dekan	Prof. Dr. Şükrü ERSOY	İNŞAAT Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. Güleda ENGİN	Çevre Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. Doğan Uğur ŞANLI	Harita Mühendisliği
Profesör Üye	Prof. Dr. Bilge DORAN	İNŞAAT Mühendisliği
Doçent Üye	Doç. Dr. Ayşe ERDÖLEN	İNŞAAT Mühendisliği
Doçent Üye	Doç. Dr. Nedim Onur AYKUT	Harita Mühendisliği
Dr. Öğretim Üyesi Üye	Dr. Öğr. Üyesi Neslihan Manav DEMİR	Çevre Mühendisliği
Arş. Gör. Temsilcisi	Arş. Gör. Dr. Yurdakul AYGÖRMEZ	İNŞAAT Mühendisliği
Raportör - Fakülte Sekreteri	Nezaket YILDIZ	Dekanlık

FAKÜLTE SENATÖRÜ: Prof.Dr.Ahmet DEMİR (Çevre Mühendisliği)

İNŞAAT FAKÜLTESİ

KOMİSYONLAR



YÖNETİM FAALİYETLERİ

ÜNİVERSİTE YÖNETİMİNE DESTEK VEREN ÖĞRETİM ÜYELERİMİZ



Prof. Dr.
Bestami ÖZKAYA
Araştırma-Planlama
Rektör Yardımcısı



Doç. Dr.
Zeynep IŞIK
Fen Bilimleri Enstitüsü
Müdürü



Prof. Dr.
Uğur DOĞAN
BAPK Birimi
Koordinatörü



Prof. Dr.
Nabi YÜZER
Akreditasyon Kurulu
Başkanı



Doç. Dr.
Zafer KÜTÜĞ
Engelli Öğrenci
Koordinatörü



Doç. Dr.
Burak AKPINAR
Dijital Dönüşüm
Proje Yönetim
Koordinatörü



Dr. Öğr. Üyesi
Tolga BAKIRMAN
Genel Sekreter
Yardımcısı

YÖNETİM FAALİYETLERİ

MÜDEK AKREDİTASYONU



European Accreditation of Engineering Programmes
EUR-ACE® Bachelor

This is to certify that the engineering degree programme

İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ [Normal Öğretim]
(Civil Engineering [Normal Education])


provided by
Yıldız Teknik Üniversitesi
İNŞAAT FAKÜLTESİ
accredited by
MÜDEK


on **30 September 2020** until **30 September 2023**

satisfies the criteria for Bachelor degree programmes specified in the EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering Programmes, and therefore for the above period of accreditation is designated as a

EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING BACHELOR DEGREE PROGRAMME.

c e r t i f i c a t e

 For the European Network for Accreditation of Engineering Education (ENAAEE)

 For the Association for Evaluation and Accreditation of Engineering Programs- (MÜDEK)

The President
Chair, Executive Board

European Accreditation of Engineering Programmes
EUR-ACE® Bachelor

This is to certify that the engineering degree programme

HARİTA MÜHENDİSLİĞİ [Normal Öğretim]
(Geomatics Engineering [Normal Education])


provided by
Yıldız Teknik Üniversitesi
İNŞAAT FAKÜLTESİ
accredited by
MÜDEK


on **30 September 2020** until **30 September 2023**

satisfies the criteria for Bachelor degree programmes specified in the EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering Programmes, and therefore for the above period of accreditation is designated as a

EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING BACHELOR DEGREE PROGRAMME.

c e r t i f i c a t e

 For the European Network for Accreditation of Engineering Education (ENAAEE)

 For the Association for Evaluation and Accreditation of Engineering Programs- (MÜDEK)

The President
Chair, Executive Board

European Accreditation of Engineering Programmes
EUR-ACE® Bachelor

This is to certify that the engineering degree programme

ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ
(Environmental Engineering)

provided by
Yıldız Teknik Üniversitesi
İNŞAAT FAKÜLTESİ
accredited by
MÜDEK


on **30 September 2019** until **30 September 2022**

satisfies the criteria for Bachelor degree programmes specified in the EUR-ACE® Framework Standards for the Accreditation of Engineering Programmes, and therefore for the above period of accreditation is designated as a

EUROPEAN-ACCREDITED ENGINEERING BACHELOR DEGREE PROGRAMME.

c e r t i f i c a t e

 For the European Network for Accreditation of Engineering Education (ENAAEE)

 For the Association for Evaluation and Accreditation of Engineering Programs- (MÜDEK)

The President
Chair, Executive Board

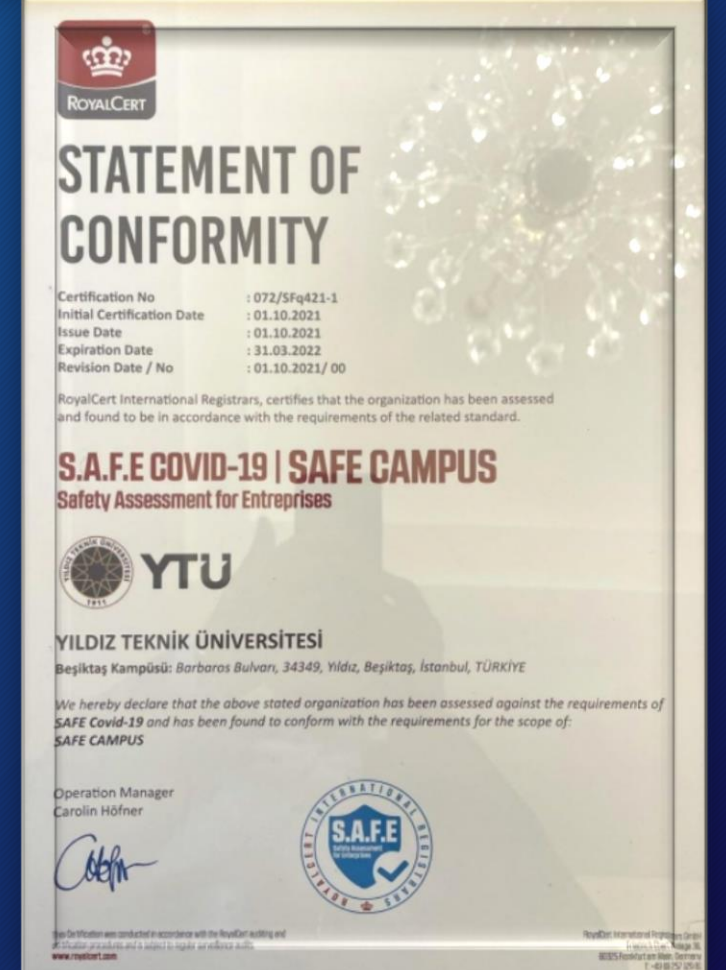
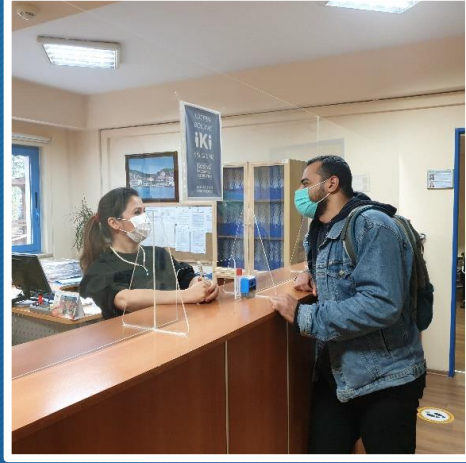
YÖNETİM FAALİYETLERİ

ATIK GEÇİCİ DEPOLAMA ALANI



EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

GÜVENLİ KAMPÜS



Dijital Dönüşüm çalışmaları kapsamında Fakültemiz binalarının 3D modellemeleri tamamlanmıştır



YÖNETİM FAALİYETLERİ

ENGELSİZ ÜNİVERSİTE ÖDÜLLERİ 2020



Yüksek Öğretim Kurumu 2020 Engelsiz Üniversite Mekanda Erişilebilirlik Bayrak ödülüne Fakültemiz layık görülmüştür.

YÖNETİM FAALİYETLERİ

İŞBİRLİĞİ PROTOKOLÜ



Ülkemizde konumsal dijitalleşmenin öncülerinden **Netcad** ile işbirliği protokolü imzaladık.

TKGM İSTANBUL II. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ İLE YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ARASINDA UZUNLUK ÖLÇME ALETLERİNİN KALİBRASYONUNUN YAPILMASINA İLİŞKİN 11.02.2013 TARİHLİ ANA PROTOKOL KAPSAMINDA OLUŞTURULAN EK PROTOKOL

Madde 1. TARAFLAR.

Bu ek protokol Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü (TKGM) ile Yıldız Teknik Üniversitesi (YTÜ) arasında 11.02.2013 tarihinde imzalanan protokol uyarınca düzenlenmiş olup protokol metninde Yıldız Teknik Üniversitesi "Üniversite"; Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü "İdare" olarak anılacaktır. TKGM II. Bölge Müdürü idarenin işyerinde temsilcisidir. Üniversitenin işyerinde temsilcisi Harita Mühendisliği Bölüm Başkanıdır.

Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü (TKGM) II.Bölge Müdürlüğü ile üniversitemiz arasında Ek Protokol imzaladık. Öğrencilerimizin bu kurumdaki stajlarında kolaylık sağlanacak ve üniversitemiz sınırları içinde Tusaga-Aktif sistemi öğretim elemanlarımıza ücretsiz hizmet verecek.

YÖNETİM FAALİYETLERİ DÖSİM GELİRLERİ TOPLAMI



2,898,440.-TL



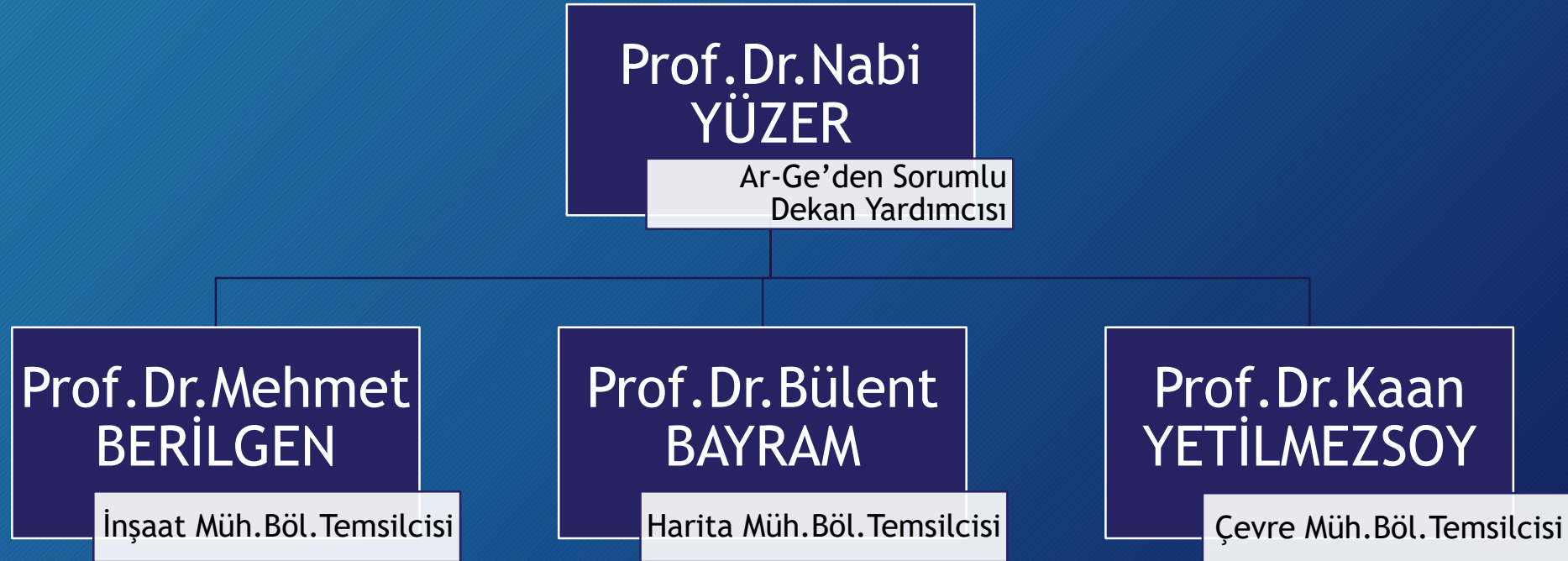
KAYNAK: İFABİS

AR-GE FAALİYETLERİ



AR-GE FAALİYETLERİ

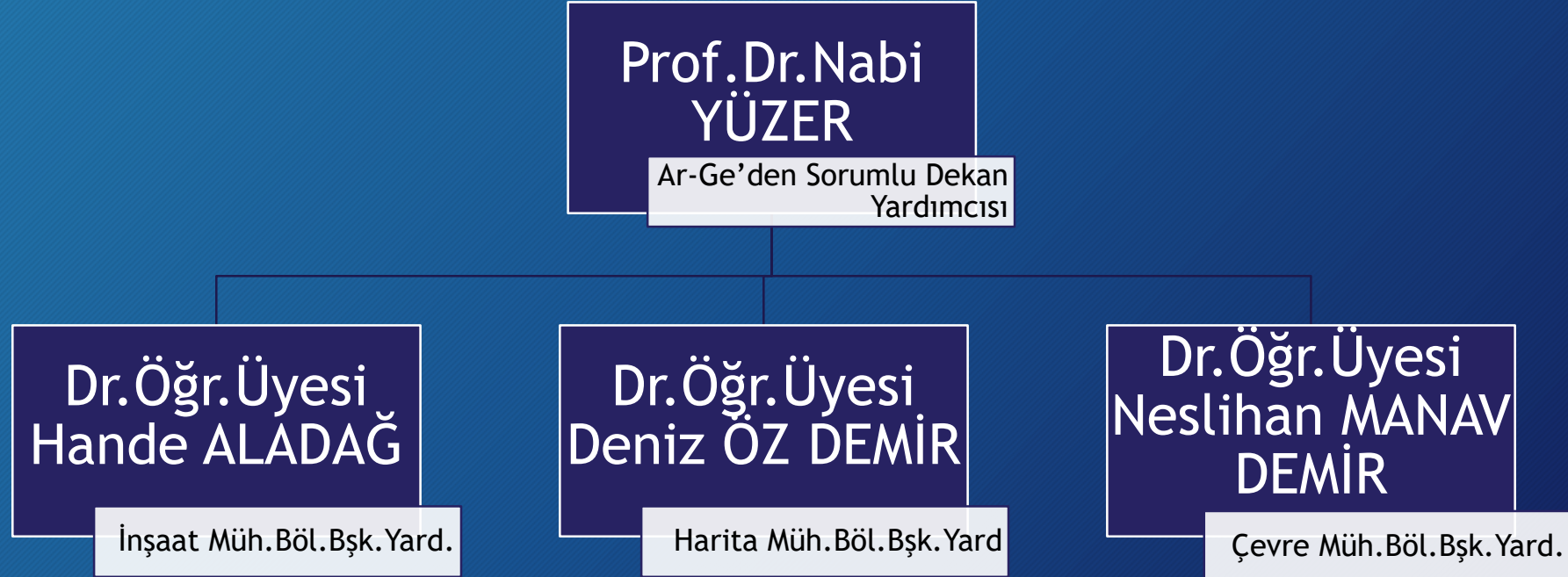
İNŞAAT FAKÜLTESİ AR-GE KOMİSYONU



Fakülte Yönetim Kurulunun 11.02.2021 tarih 2021/06 sayılı toplantısının 7. maddesinde alınan karar

AR-GE FAALİYETLERİ

AR-GE'DEN SORUMLU BÖLÜM BAŞKAN YARDIMCILARI



AR-GE FAALİYETLERİ

DIŞ DESTEKLİ PROJE TOPLAM BAŞVURU SAYISI



AR-GE FAALİYETLERİ

PROJESİ KABUL EDİLEN ÖĞRETİM ÜYELERİMİZ



Prof. Dr.
Bestami ÖZKAYA



Arş. Gör.
Doğukan TUNAY



Arş. Gör.
Öznur YILDIRIM

Araştırma Grubu
ÇAYDAG

Proje No
120Y349

Proje Adı:

MBR/EDI Entegrasyonu ile Oluşturulan Yeni Bir Sistemde Kraft Prosesinin Haloalkali Koşullarında Madde Geri Kazanımının Değerlendirilmesi

AR-GE FAALİYETLERİ

PROJESİ KABUL EDİLEN ÖĞRETİM ÜYELERİMİZ



Prof. Dr.
Eyüp Debik
Proje Yürütücüsü



Dr. Öğr. Üyesi
Neslihan Manav Demir
Araştırmacı



Doç. Dr.
Kübra Altuntaş
Araştırmacı

NEWTON Fund Projesi

Proje İngiltere’de De Montfort
Üniversitesi ile ortak olarak
yürütülecektir.

Proje Adı:

"UK-Turkey capacity building for wastewater treatment integrated with renewable energy and safer reuse for sustainable communities"



AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK ARDEB-1001 DEPREM ARAŞTIRMALARI ÇAĞRISI



Doç. Dr.
Havva Anıl GÜNER
Proje Yürütücüsü



Prof. Dr.
Yalçın YÜKSEL
Araştırmacı



Prof. Dr.
Şükrü ERSOY
Araştırmacı



Doç. Dr.
Mehmet ÖZTÜRK
Araştırmacı

Araştırma Grubu
MAG

Proje No
121M858

Proje Adı:

'Tsunami Dalgasının Akarsularda İlerlemesinin Modellenmesi'

AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK ARDEB-1001 DEPREM ARAŞTIRMALARI ÇAĞRISI



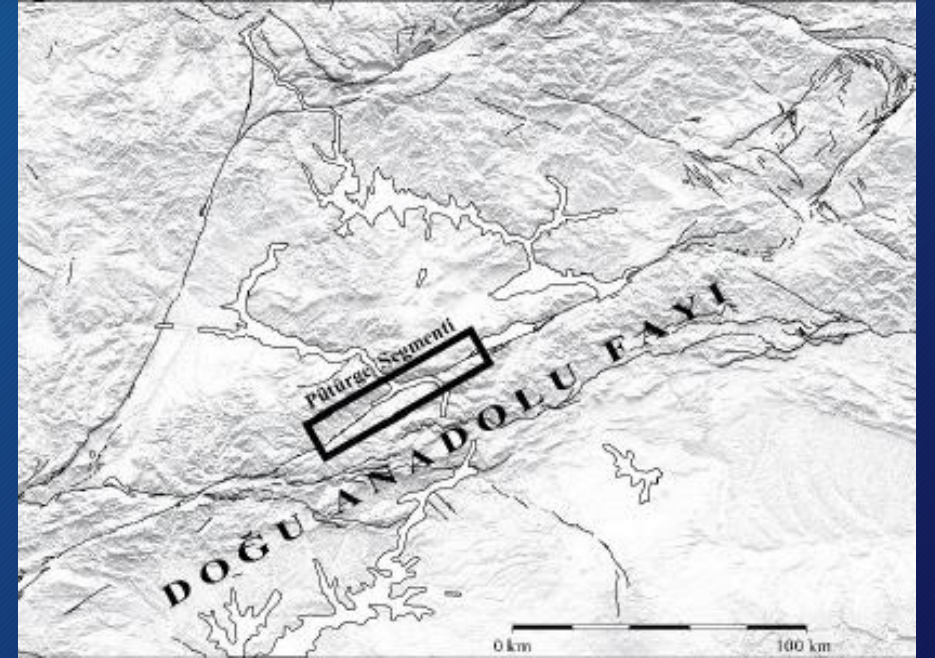
Arş. Gör. Dr.
Seda ÖZARPACI
Proje Yürütücüsü



Prof. Dr.
Uğur DOĞAN
Araştırmacı

Araştırma Grubu
ÇAYDAG

Proje No
121Y400



Proje Adı:

‘24 Ocak 2020 Sivrice, Elazığ Depreminin Postsismik Etkilerinin ve Pütürge Segmentinin Kinematığının Çok Disiplinli Yöntemlerle Belirlenmesi ve Çevre Faylara Etkisinin Araştırılması’



AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK ARDEB-1001 DEPREM ARAŞTIRMALARI ÇAĞRISI



Prof. Dr.

Nurhan Türker Tokan

Yürütücüsü

Elektronik ve Hab. Müh. Böl.



Prof. Dr.

Nabi YÜZER

Danışman

İnşaat Müh. Böl.

Araştırma Grubu
EEEAG

Proje No
121E272

Proje Adı:

'Deprem Sonrası Göçük Altı Canlı Tespiti için Yapay Zeka Tabanlı Frekans Adımlı Multistatik Geniş Bantlı Radar Yaklaşımı'

AR-GE FAALİYETLERİ

AFAD, Afet ve Acil Durum Yönetim Başkanlığı



Prof. Dr. Şükrü Ersoy
AFAD Bilim Kurulu Üyesi
Proje Danışmanı ve
Moderatörü



Dr. Özcan Ördöğän
Afet Yönetimi Program Yürütücüsü
Bezmialem Üniversitesi
Yardımcı Danışman.



Y Müh. Serhat Yılmaz
AFAM Müdürü
İstanbul Aydın Üniversitesi
Yardımcı Danışman.

Proje Adı:

'Ulusal Sığınak Politikalarının Geliştirilmesi Projesi'

AR-GE FAALİYETLERİ

TÜRKİYE ACİL AFET İZLEME PROJESİ



Prof. Dr.
Yalçın YÜKSEL
Proje Yürütücüsü

Araştırmacılar:
Prof. Dr. Şükrü Ersoy
Dr. Öğr. Üyesi Cihan Şahin
Doç. Dr. Mehmet Öztürk
Doç. Dr. Yeşim Çelikoğlu
Doç. Dr. Anıl Arı Güner
Doç. Dr. N. Onur Aykut
Araş. Gör. Fulya İşlek



TÜBİTAK MAM Proje No:5200101

Bu çalışma 30.10.2020 Seferihisar (İzmir, Türkiye) açıklarında doğu-batı doğrultusunda normal atımlı faylanma sonucunda meydana gelen deprem sonrası TÜBİTAK tarafından Hızlı Destek programı dâhilinde gerçekleştirilmiştir.

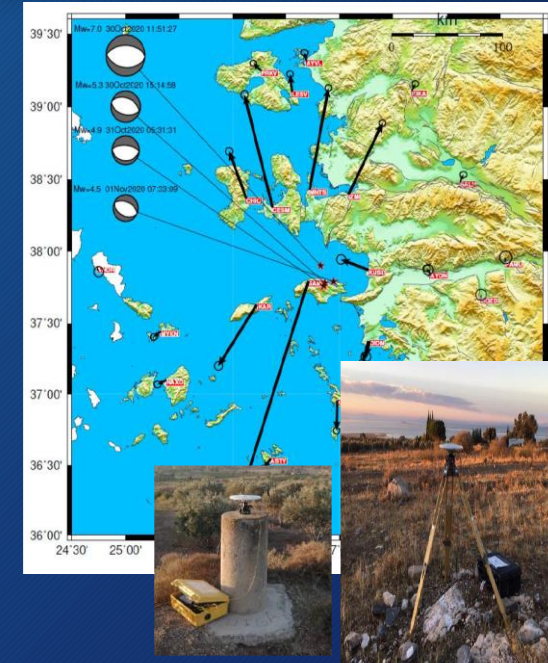
AR-GE FAALİYETLERİ

TÜRKİYE ACİL AFET İZLEME PROJESİ



Prof. Dr.
Uğur DOĞAN
Proje Yürütücüsü

Araştırmacılar:
 Prof. Dr. Semih ERGİNTAV
 Prof. Dr. Ziyadin ÇAKIR
 Doç. Dr. Özgün KONCA
 Dr. Öğr. Üyesi Cengiz ZABCI
 Dr. Arş. Gör. Seda ÖZARPACI
 Arş. Gör. Alpaz ÖZDEMİR
 Jeofizik Müh. Figen ESKİKÖY
 Öğr. Gör. M. Hilmi ERKOÇ
 Arş. Gör. Efe T. AYRUK
 Harita Müh. İlay FARIMAZ
 Harita Müh. Doğu AKGÜL



TÜBİTAK MAM Proje No:5200101

Bu çalışma 30.10.2020 Seferihisar (İzmir, Türkiye) açıklarında doğu-batı doğrultusunda normal atımlı faylanma sonucunda meydana gelen deprem sonrası TÜBİTAK tarafından Hızlı Destek programı dâhilinde gerçekleştirilmiştir.

AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK 1001 2021/1.DÖNEM BAŞVURULARI



TOPLAM 13 ADET
ARDEB 1001
PROJE
BAŞVURUSU

AR-GE FAALİYETLERİ

PATENT BELGESİ



İnşaat Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyelerimizden **Prof.Dr. Nabi YÜZER** ve **Dr.Öğretim Üyesi Didem OKTAY**, Kimya-Metalurji Fakültesi'nden Prof.Dr.Afife Binnaz HAZAR YORUÇ ve Mimarlık Fakültesi'nden Dr. Öğretim Üyesi Mehmet Fevzi UĞURYOL ile birlikte "**NANO HİDROLİK İÇEREN HAZIR ENJEKSİYON MALZEMESİ ÜRETİM YÖNTEMİ**" buluşu kapsamında PATENT BELGESİ almışlardır.



AR-GE FAALİYETLERİ- ULUSLARARASI LAŞMA

EURAXESS POSTDOCTORAL FELLOWSHIP-CoCirc2 PROGRAMME



Prof. Dr.
Bülent BAYRAM
Supervisor



Prof. Dr.
Füsün B.ŞANLI
Supervisor



Doç. Dr.
Nihat KABAY
Supervisor

24/09/2021



Co-Funded Brain Circulation Scheme 2 -
Geomatic Engineering Department Post-doc
positions are open

[READ MORE](#)

HOSTING DEADLINE	20/10/2021 17:00 - Europe/Brussels
LOCATION	Turkey, İstanbul
ORGANISATION/COMPANY	Yildiz Technical University
ORGANISATION WEBSITE	https://www.yildiz.edu.tr

23/09/2021



Co-Funded Brain Circulation Scheme 2 -
Photogrammetry and Remote Sensing
Research Group Post-doc positions...

[READ MORE](#)

HOSTING DEADLINE	20/10/2021 17:00 - Europe/Brussels
LOCATION	Turkey, İstanbul
ORGANISATION/COMPANY	Yildiz Technical University
ORGANISATION WEBSITE	https://www.yildiz.edu.tr

20/09/2021



Co-Funded Brain Circulation Scheme 2 - Civil
Engineering Department, Construction
Materials Division,...

[READ MORE](#)

HOSTING DEADLINE	20/10/2021 17:00 - Europe/Brussels
LOCATION	Turkey, İstanbul
ORGANISATION/COMPANY	Yildiz Technical University
ORGANISATION WEBSITE	https://www.yildiz.edu.tr



Marie
Skłodowska-Curie
Actions





AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK 2209A 2020/2.DÖNEM DESTEK ALAN PROJELER



İNŞAAT
MÜHENDİSLİĞİ



2
ÇEVRE
MÜHENDİSLİĞİ

Mehmet Uğur Uyaver (Yürütücü)
Prof.Dr. Bestami Özkaya (Akademik Danışman)
Çevre Mühendisliği Bölümü

Şükrü Can Şahin (Yürütücü)
Doç.Dr.Zeynep Işık (Akademik Danışman)
İnşaat Mühendisliği Bölümü

Emine Şule Tecirli (Yürütücü)
Prof.Dr.Güleda Engin (Akademik Danışman)
Çevre Mühendisliği Bölümü

AR-GE FAALİYETLERİ

TÜBİTAK 2209B 2021/ 1.DÖNEM DESTEK ALAN PROJELER



2

İNŞAAT
MÜHENDİSLİĞİ



4

HARİTA
MÜHENDİSLİĞİ



1

ÇEVRE
MÜHENDİSLİĞİ

İNŞAAT
MÜHENDİSLİĞİ

Selami Zor
Dr.Öğr.Üyesi Didem Oktay

Selen Boylu
Arş.Gör.Burcu Dinç Şengönül

ÇEVRE
MÜHENDİSLİĞİ

Tasnim Almoulki
Doç.Dr.Ebru Akkaya

HARİTA
MÜHENDİSLİĞİ

Ozan Metin
Prof.Dr.Bülent Bayram

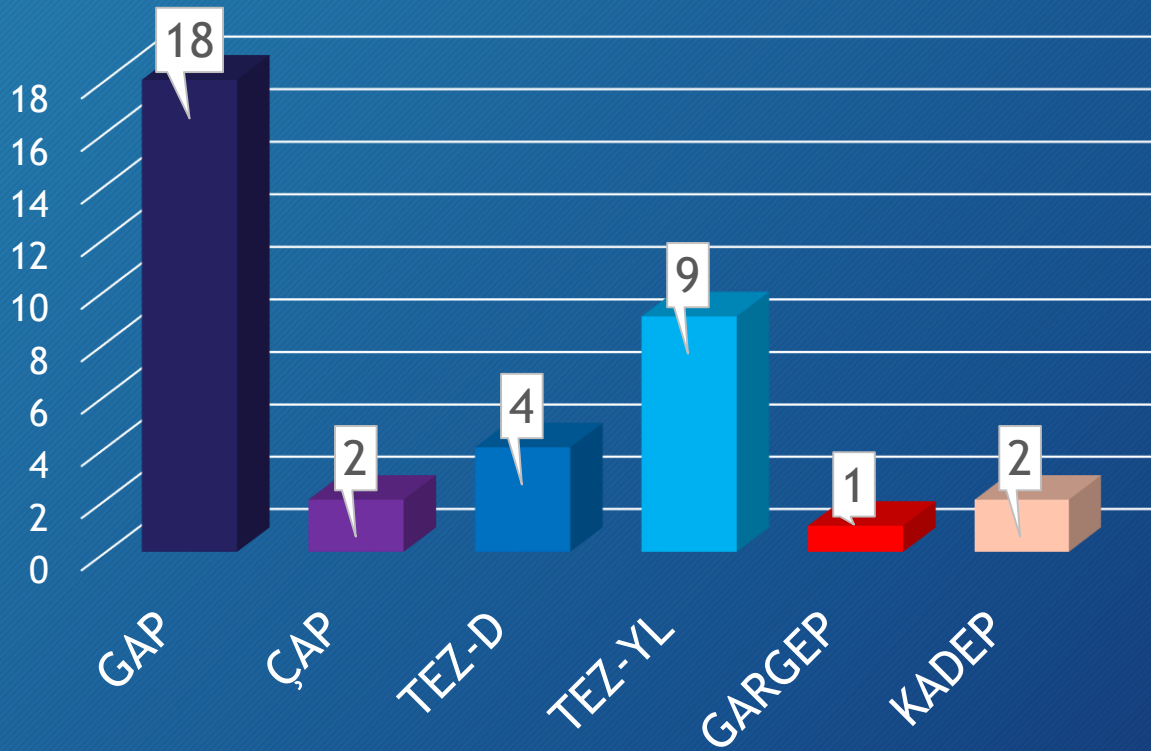
Merve Nur Güleç
Doç.Dr.Burak Akpınar

Selcan Ayhan
Doç.Dr.Burak Akpınar

Hilal Adıyaman
Dr.Öğr.Üyesi Tolga Bakırman

AR-GE FAALİYETLERİ

YTÜ BAPK PROJELERİ



Genel Araştırma Projesi (GAP)

Çok Disiplinli Araştırma Projeleri (ÇAP)

Lisansüstü Tez Projeleri (TEZ-D ve TEZ-YL)

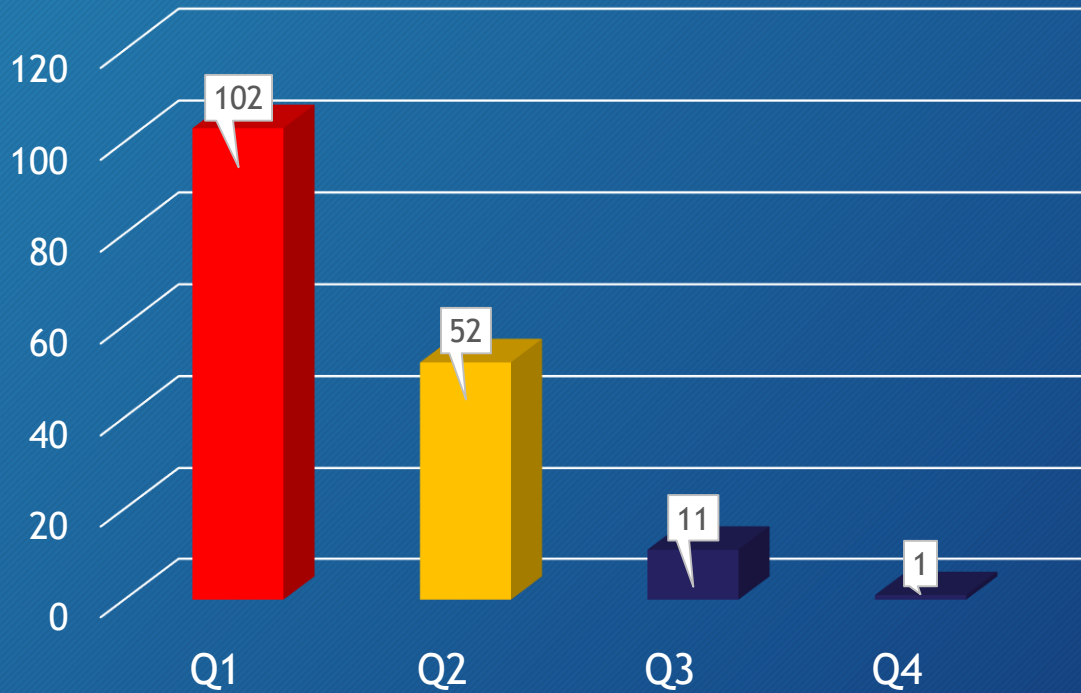
Güdümlü Araştırma Geliştirme Projeleri (GARGEP)

Kariyer Destek Projeleri (KADEP)

TOPLAM 36 PROJE

AR-GE FAALİYETLERİ

BİLİMSEL YAYIN FAALİYETLERİ



SCI/SCI-E MAKALE SAYISI
KAYNAK: SCOPUS

TOPLAM 166 ADET
ARAŞTIRMA MAKALESİ

Makale / Öğr. Üye = 1.51

Q1 = %61
Q1+Q2 = %93

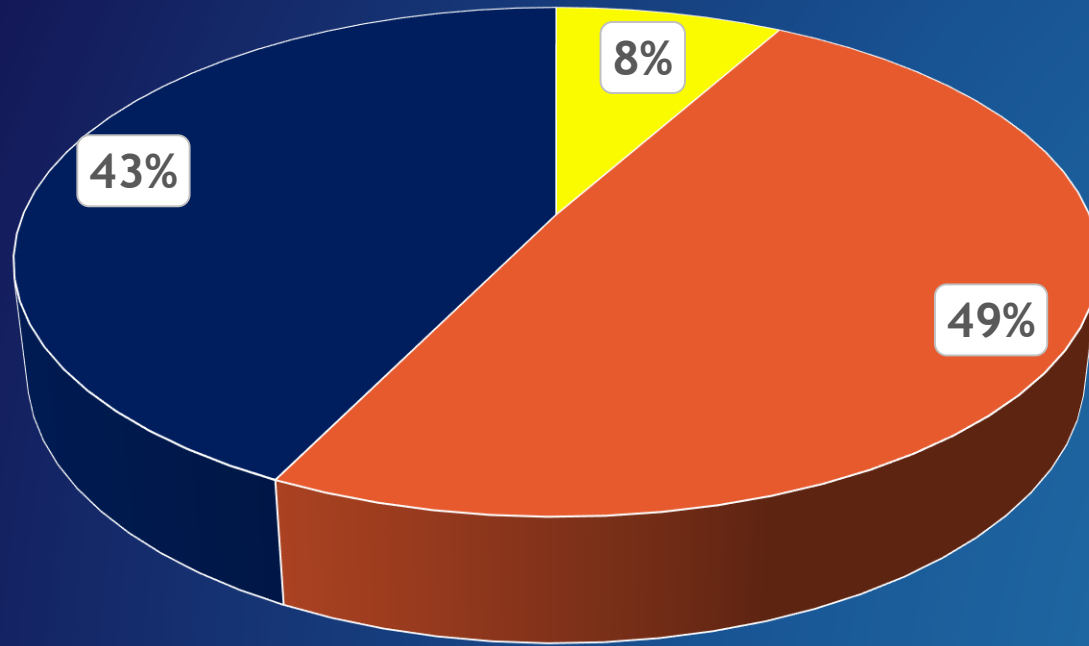


AR-GE FAALİYETLERİ

BİLİMSEL YAYIN FAALİYETLERİ



Q1 MAKALELERİN NİTELİĞİ



■ %1'e Girenler ■ %10'a Girenler □ Diğer

%1'lik Dilimde Makalesi olan Öğretim Elemanlarımız

Prof. Dr. Bestami ÖZKAYA
 Prof. Dr. Nabi YÜZER
 Prof. Dr. Bilge DORAN
 Prof. Dr. Füsün BALIK ŞANLI
 Prof. Dr. Mehmet Sinan BİLGİLİ
 Doç. Dr. Aslı Pelin GÜRGÜN
 Doç. Dr. Cenk BUDAYAN
 Dr. Öğr. Üyesi Serhan ULUKAYA
 Dr. Öğr. Üyesi Didem OKTAY
 Arş. Gör. Ozan OKUDAN
 Arş. Gör. Kerim KOÇ

AR-GE FAALİYETLERİ

YURT DIŐI VE YURT İÇİ FYK GÖREVLENDİRME KARARLARI



YURT DIŐI



15

AR-GE



9

BİLİMSEL
TOPLANTI

YURT İÇİ



93

AR-GE
TEKNOPARK




34

BİLİMSEL
TOPLANTI


AR-GE FAALİYETLERİ

DÜZENLENEN BİLİMSEL TOPLANTILAR






ACE 2020-21
14th INTERNATIONAL CONGRESS ON ADVANCES IN CIVIL ENGINEERING
6-8 SEPTEMBER 2021
YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY - ISTANBUL / TURKEY



YILDIZ TECHNICAL UNIVERSITY
1911

(((ONLINE)))

HOME SCIENTIFIC INFO REGISTRATION FULL PAPER SUBMISSION SPONSORSHIP CONTACT



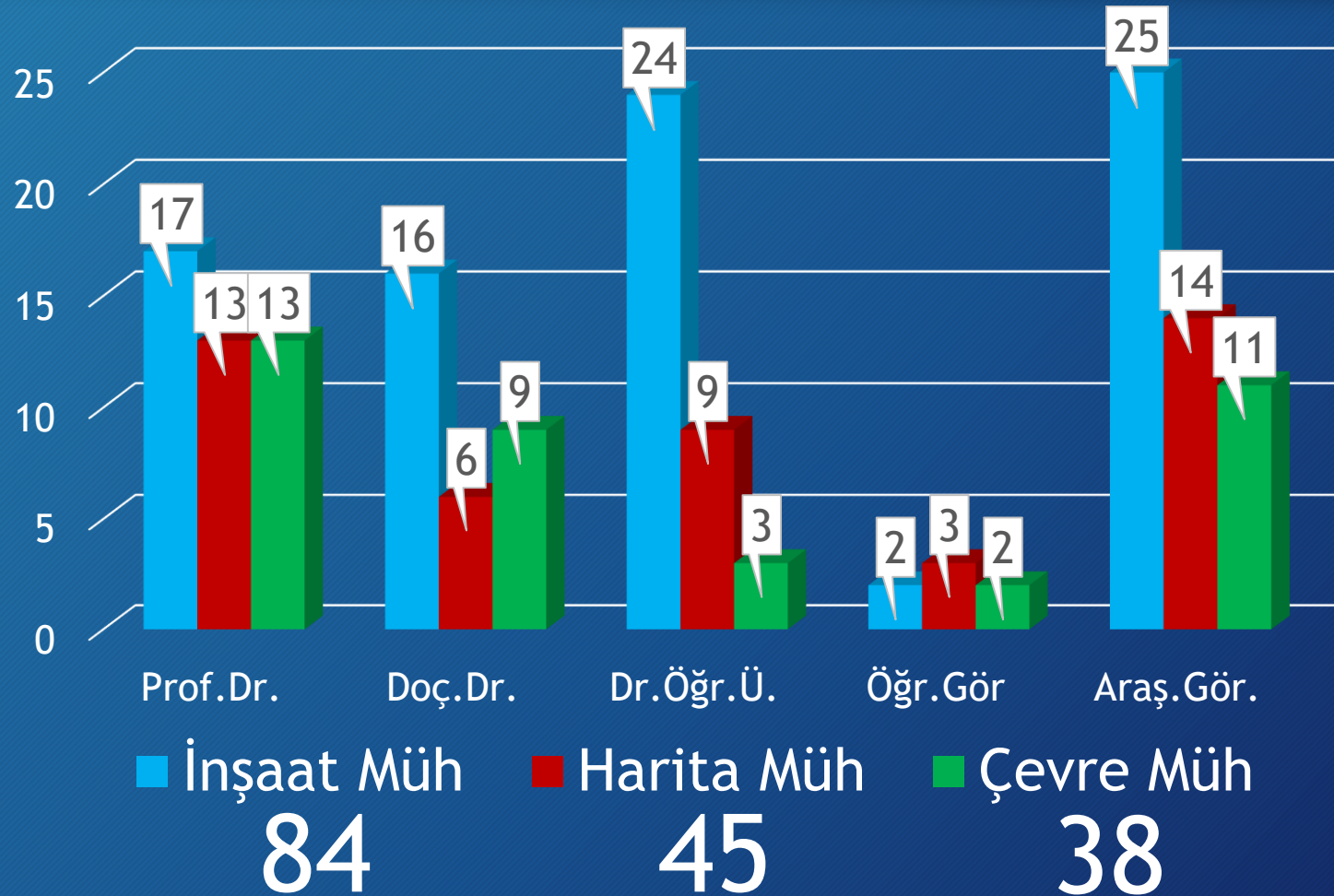
Uluslararası ACE 2020-21 Kongresi, 6-8 Eylül 2021 tarihlerinde YTÜ İnşaat Mühendisliği Bölümü ev sahipliğinde düzenlenmiştir.

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ



EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

AKADEMİK PERSONEL YAPILANMASI



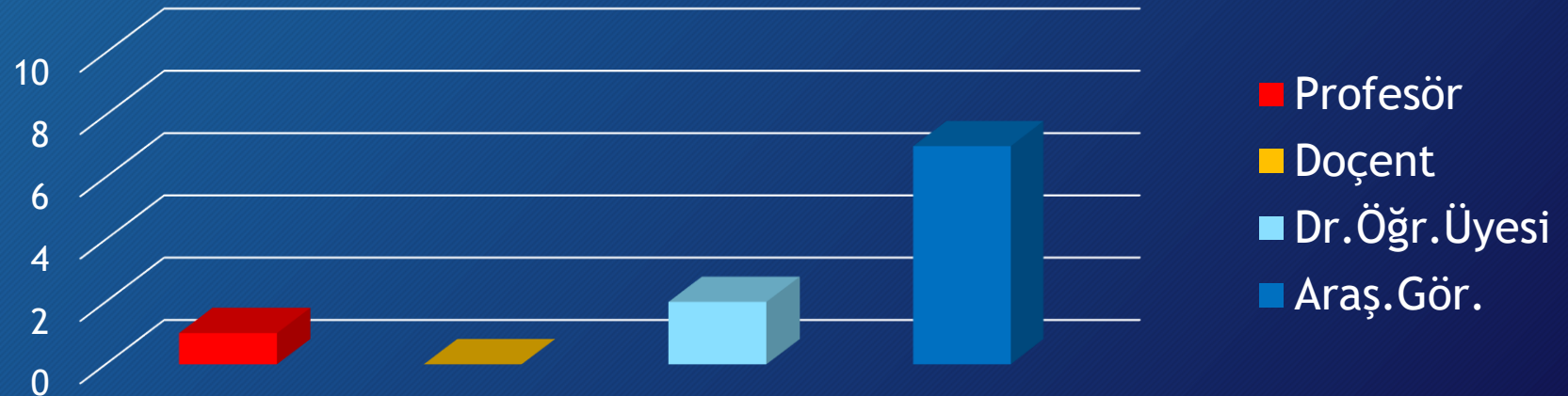
TOPLAM 167

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

ATANAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI (2019-2020)



Bölümler	Profesör	Doçent	Dr.Öğr.Üyesi	Arş.Gör.
İnşaat Mühendisliği	1	0	0	3
Harita Mühendisliği	0	0	1	3
Çevre Mühendisliği	0	0	1	1
Toplam	1	0	2	7

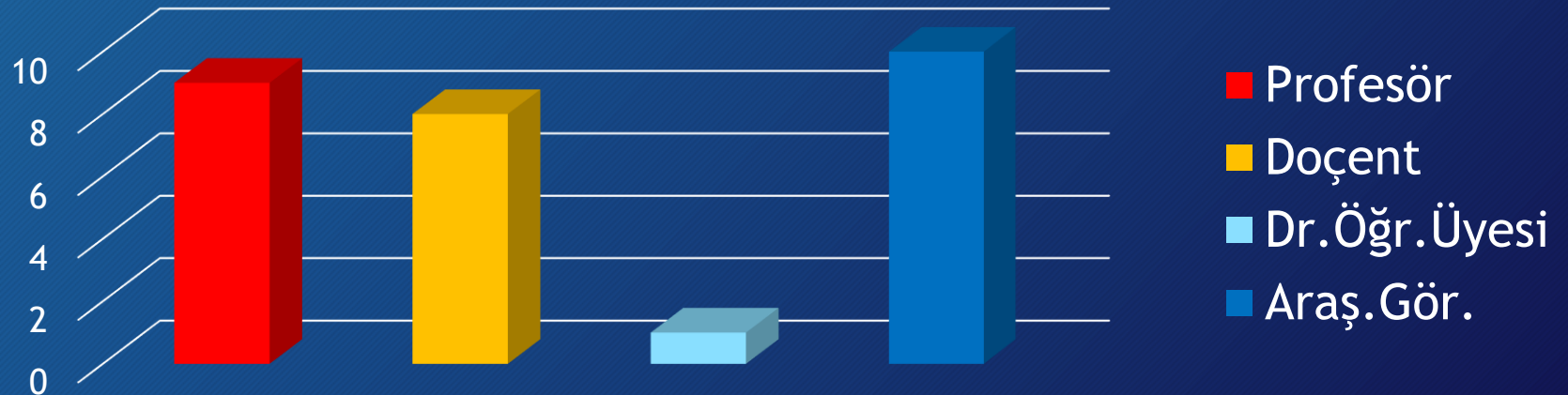


EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

ATANAN AKADEMİK PERSONEL SAYILARI (2020-2021)



Bölümler	Profesör	Doçent	Dr.Öğr.Üyesi	Arş.Gör.
İnşaat Mühendisliği	4	3	0	6
Harita Mühendisliği	3	2	1	3
Çevre Mühendisliği	2	3	0	1
Toplam	9	8	1	10

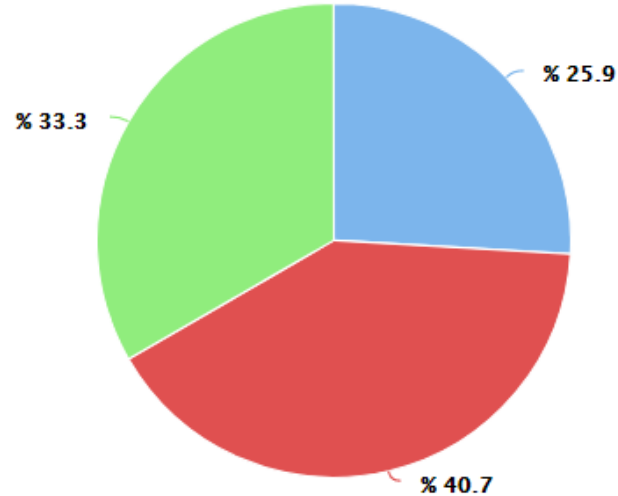
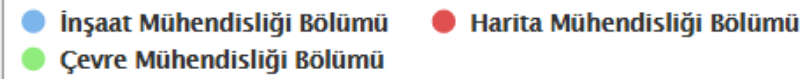


EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

2020-2021 GÜZ DÖNEMİ ÖĞRETİM ÜYESİ DERS YÜKÜ



2020-2021 GÜZ DÖNEMİ Öğretim Üyesi Ders Yüğü
(saat/hafta)



Bölüm	Öğretim Üyesi Ders Yüğü (saat/hafta)
İNşaat Mühendisliğı	7+3
Harita Mühendisliğı	11+3
Çevre Mühendisliğı	9+3
Fakülte ortalama Ders Yüğü	9+3

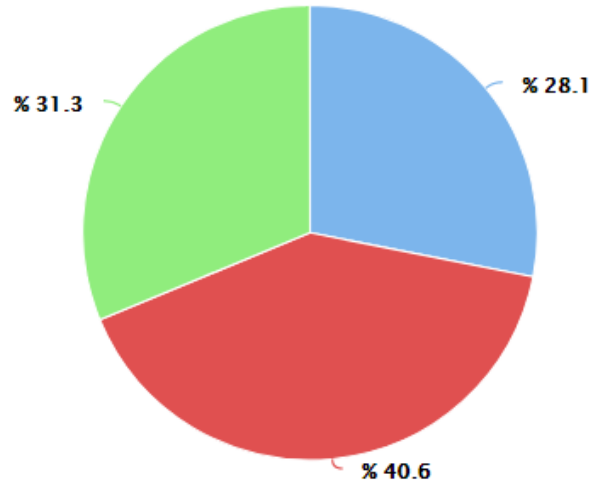
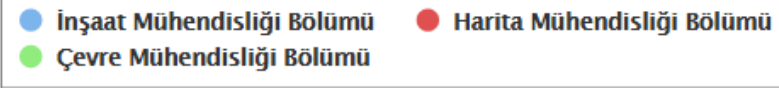
KAYNAK: İFABİS

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

2020-2021 BAHAR DÖNEMİ ÖĞRETİM ÜYESİ DERS YÜKÜ



2020-2021 BAHAR DÖNEMİ Öğretim Üyesi Ders Yükü
(saat/hafta)

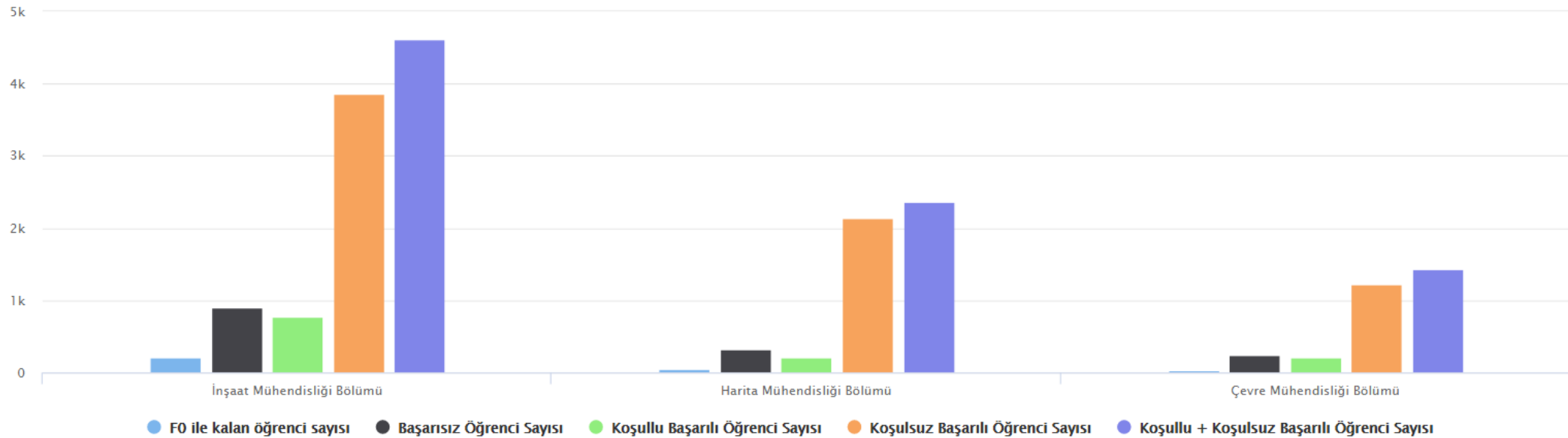


Bölüm	Öğretim Üyesi Ders Yükü (saat/hafta)
İnşaat Mühendisliği	9+3
Harita Mühendisliği	13+3
Çevre Mühendisliği	10+3
Fakülte ortalama Ders Yükü	11+3

KAYNAK: İFABİS

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

2020-2021 GÜZ DÖNEMİ ÖĞRENCİ BAŞARI ORANLARI

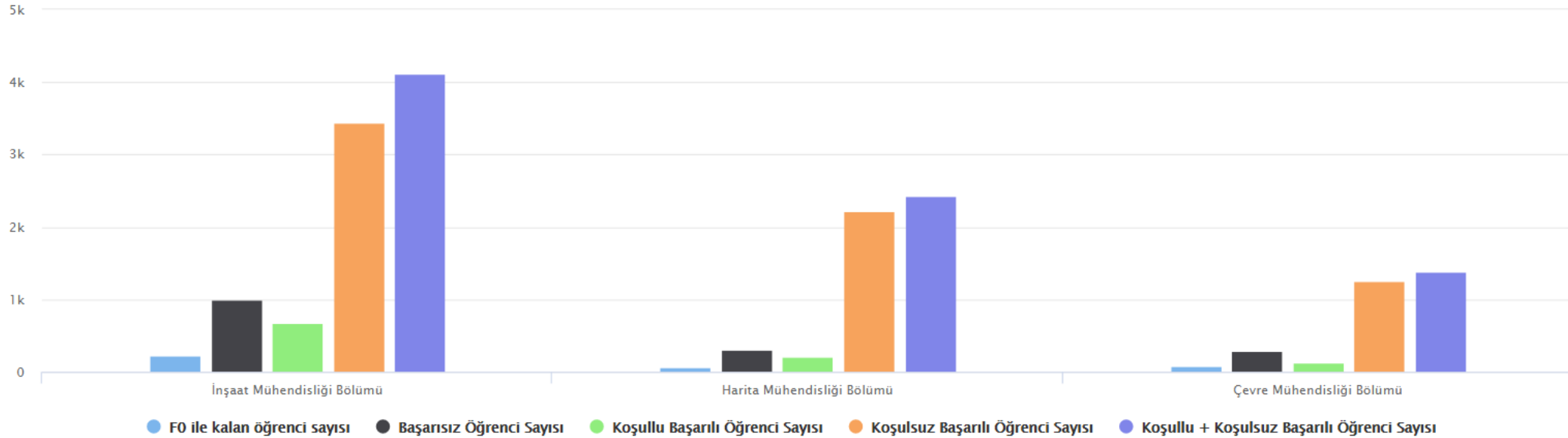


Bölüm	F0 ile Kalan	Başarısız	Koşullu Başarılı	Koşulsuz Başarılı	Koşullu + Koşulsuz
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 4	% 16	% 13	% 67	% 81
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 2	% 12	% 8	% 78	% 86
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 2	% 14	% 12	% 72	% 84

Başarı Oranı:%84

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

2020-2021 BAHAR DÖNEMİ ÖĞRENCİ BAŞARI ORANLARI



Bölüm	FO ile Kalan	Başarısız	Koşullu Başarılı	Koşulsuz Başarılı	Koşullu + Koşulsuz
İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 4	% 19	% 13	% 64	% 77
HARİTA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 2	% 11	% 7	% 79	% 87
ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ	% 5	% 16	% 8	% 71	% 79

Başarı Oranı:%81

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

2020-2021 ERASMUS HAREKETLİLİĞİ



Bölümler	Giden	Gelen
İnşaat Mühendisliği	10	6*
Harita Mühendisliği	6	0
Çevre Mühendisliği	10	0
Toplam	26	6

* ALMANYA

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ ÖĞRENCİ BAŞARILARI



DE&CO Uluslararası Çelik Köprü Yarışması Birincisi



ProCE'20 Gayrimenkul Geliştirme Yarışması Üçüncüsü



Uluslararası Beton Kano Proje Yarışması Dördüncüsü

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

FAKÜLTEDE DERECEYE GİREN MEZUNLARIMIZ



Mehmet Fatih Yılandı
İnşaat Mühendisliği Bölümü

Birinci



Emine Şule Tecirli
Çevre Mühendisliği Bölümü

İkinci



Halim Aydın
İnşaat Mühendisliği Bölümü

Üçüncü

2021 yılı mezunlarımızı muhteşem bir törenle uğurladık.



EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ MEZUNİYET TÖRENİ



2021 yılı mezunlarımızı muhteşem bir törenle uğurladık.

EĞİTİM-ÖĞRETİM FAALİYETLERİ

ORYANTASYON

İNŞAAT FAKÜLTESİ

ORYANTASYON TOPLANTISI



2021-2022 Eğitim-Öğretim Yılı Oryantasyon Programı kapsamında Fakültemiz tanıtım ve bilgilendirme toplantısı:

6 Ekim 2021 Çarşamba
Saat : 12.00 - 13.00

Davutpaşa Kongre Merkezi



2020 ve 2021 yılı girişli öğrencilerimizi oryantasyon toplantımıza bekliyoruz.

İNŞAAT FAKÜLTESİ DEKANLIĞI



Oryantasyon toplantısında Yeni Yıldızlarla buluştuk.

YÖNETİM FAALİYETLERİ

İFABİS - FAKÜLTE BİLGİ VE OTOMASYON SİSTEMİ



Yıldız Teknik Üniversitesi
Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi
FAKÜLTE BİLGİ VE OTOMASYON SİSTEMİ
İFABİS

E-posta

Şifre

Şifremi Unuttum

Ben robot değilim

reCAPTCHA
Gizlilik - Şartlar

GİRİŞ

İFABİS, Doç.Dr.Burak AKPINAR

Ar-Ge Faaliyetleri
Döner Sermaye Takibi
Eğitim-Öğretim Faaliyetleri
Yönetim Faaliyetleri
MÜDEK Faaliyetleri

İNŞAAT FAKÜLTESİ

İLETİŞİM BİLGİLERİ

<http://www.ins.yildiz.edu.tr>





Profili düzenle

← **ytu.insaat.fakulte...** 🔔 ⋮

YTÜ İnşaat Fakültesi
@ytuinsfkl

Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi

📍 İstanbul, Türkiye 🔗 ins.yildiz.edu.tr

📅 Mayıs 2017 tarihinde katıldı

45 Takip edilen **537 Takipçi**



310 Gönderi **2.334** Takipçi **124** Takip

YTU Civil Engineering Faculty
Yıldız Teknik Üniversitesi İnşaat Fakültesi
www.ins.yildiz.edu.tr/

 [ytuinsfkl](https://twitter.com/ytuinsfkl)

 [ytu.insaat.fakultesi](https://www.instagram.com/ytu.insaat.fakultesi)

Adres: Davutpaşa Kampüsü Çifte
Havuzlar Mahallesi Eski Londra Asfaltı
Caddesi No:171 34220 Esenler/İstanbul

Telefon: +90 (212) 383 51 00
Faks : +90 (212) 383 51 02
E-posta: insfkl@yildiz.edu.tr

İNŞAAT FAKÜLTESİ



Katılım ve katkılarınızdan dolayı teşekkür ediyorum.

*Prof. Dr. Şükrü ERSOY
Dekan*